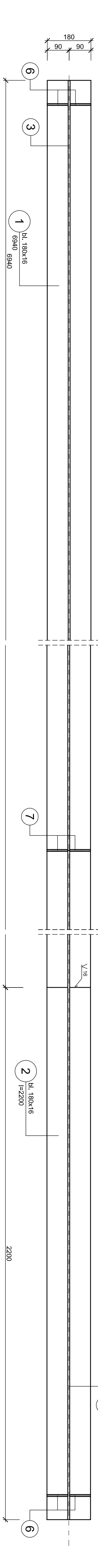
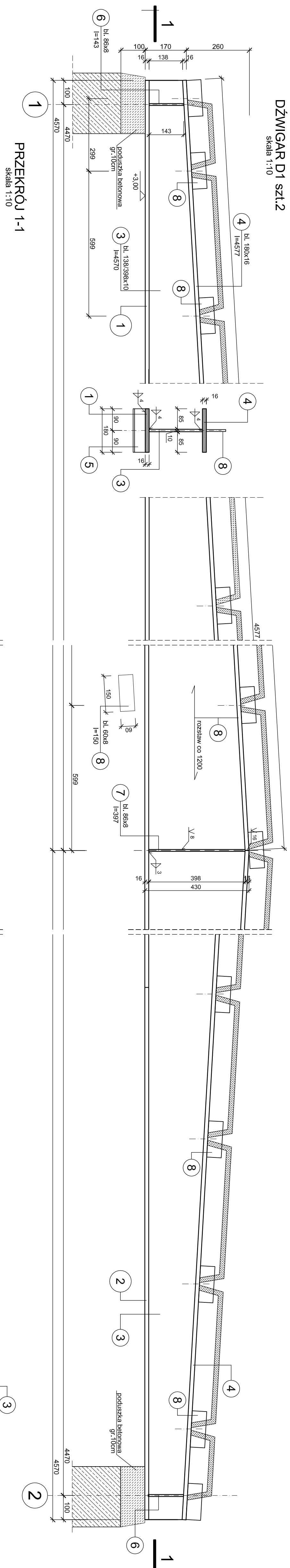


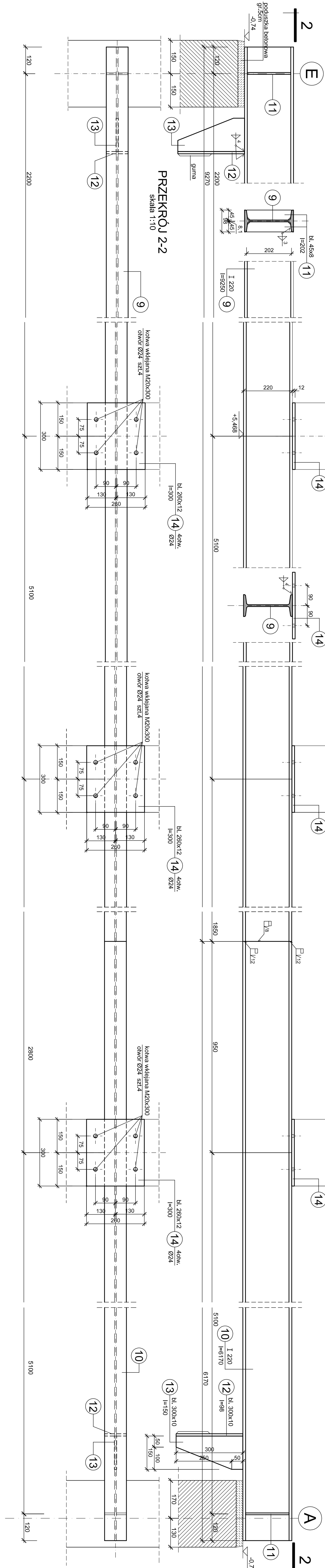
DŹWIGAR D1 szt.2

**kala 1:10**



BELKA WCIĄGNIKOWA BJ1 szt1  
skala 1:10

skala 1:10

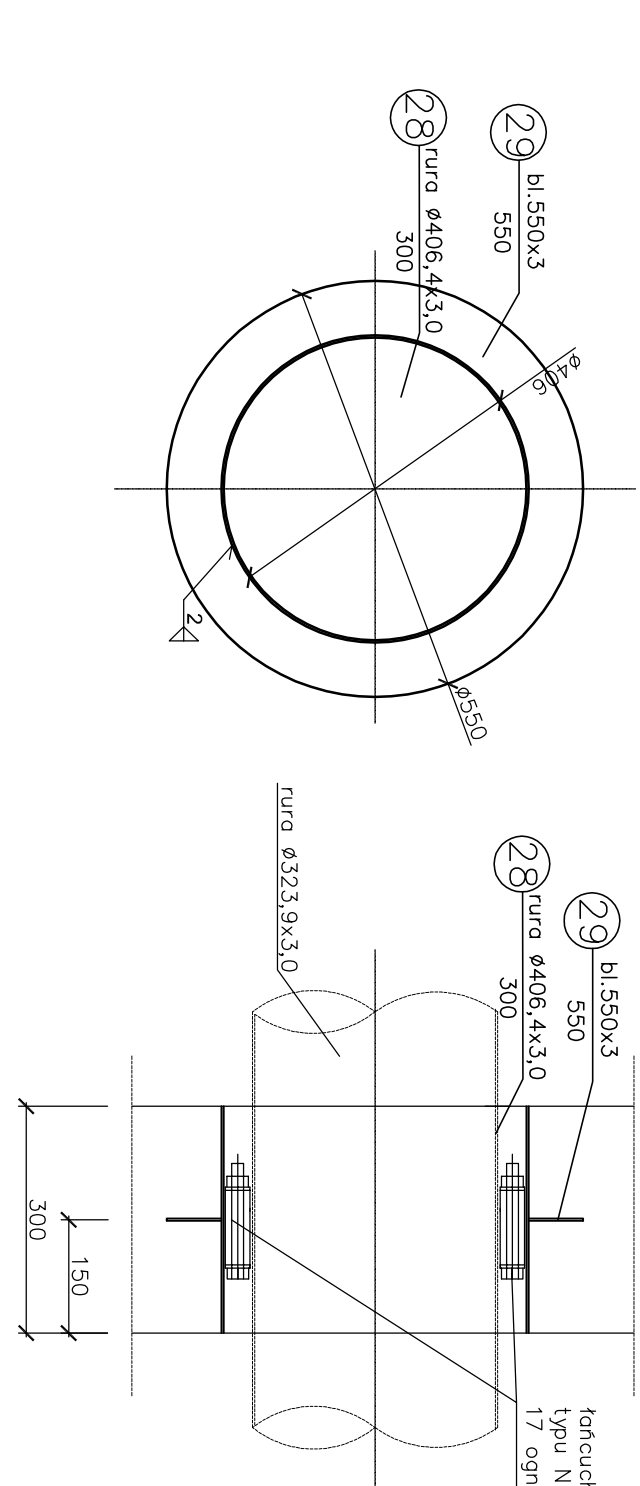


## PRZEJŚCIA SZCZELNE

PS-1

TULEJA TU-1 dla rury Dz 323,9x3,0 szt.2

### Skala 1

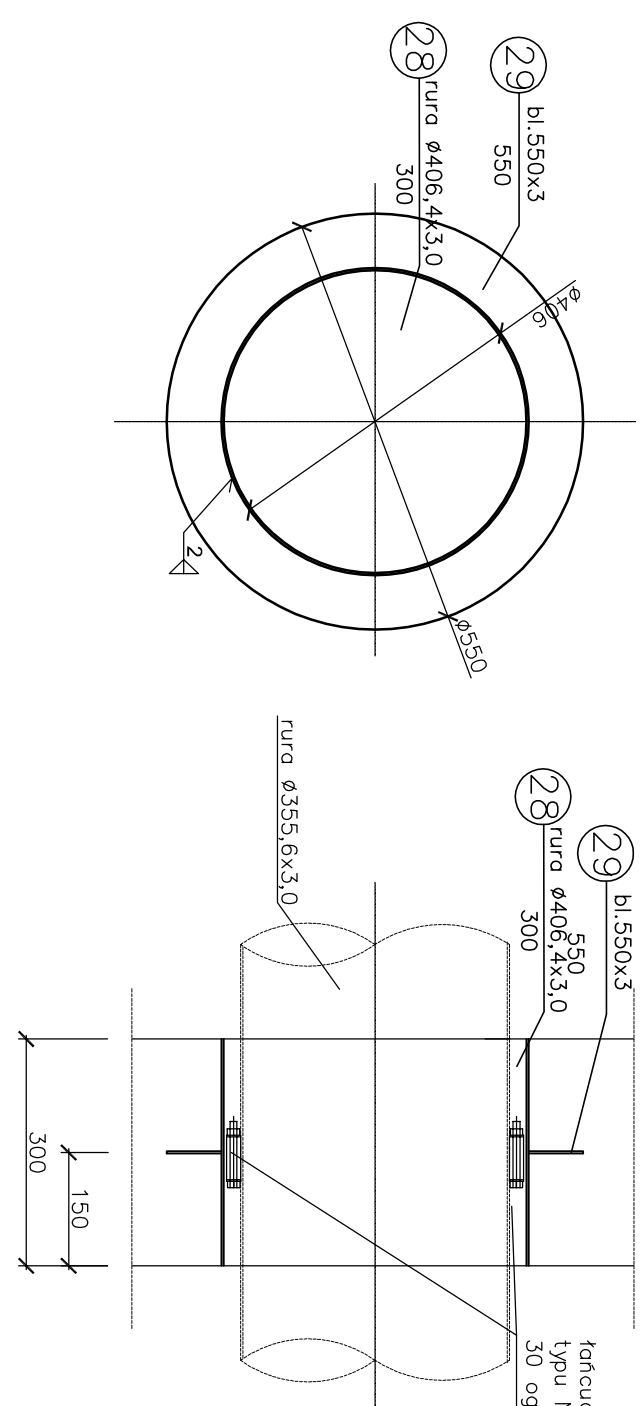


## PRZEJŚCIA SZCZELNE

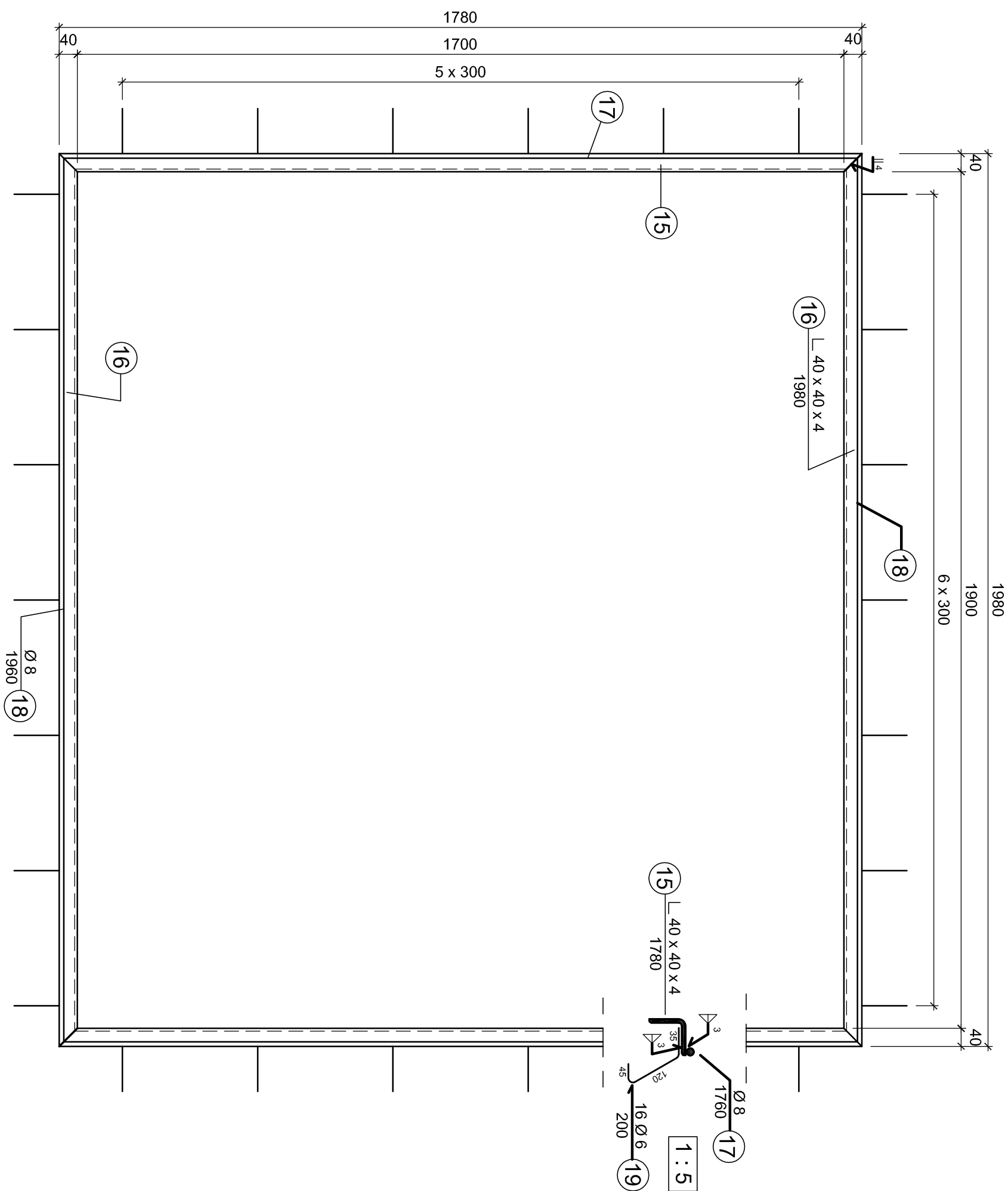
PS-2

TULEJA TU-2 dla rury Dz 355,6x3,0 szt.2

Skala 1:1

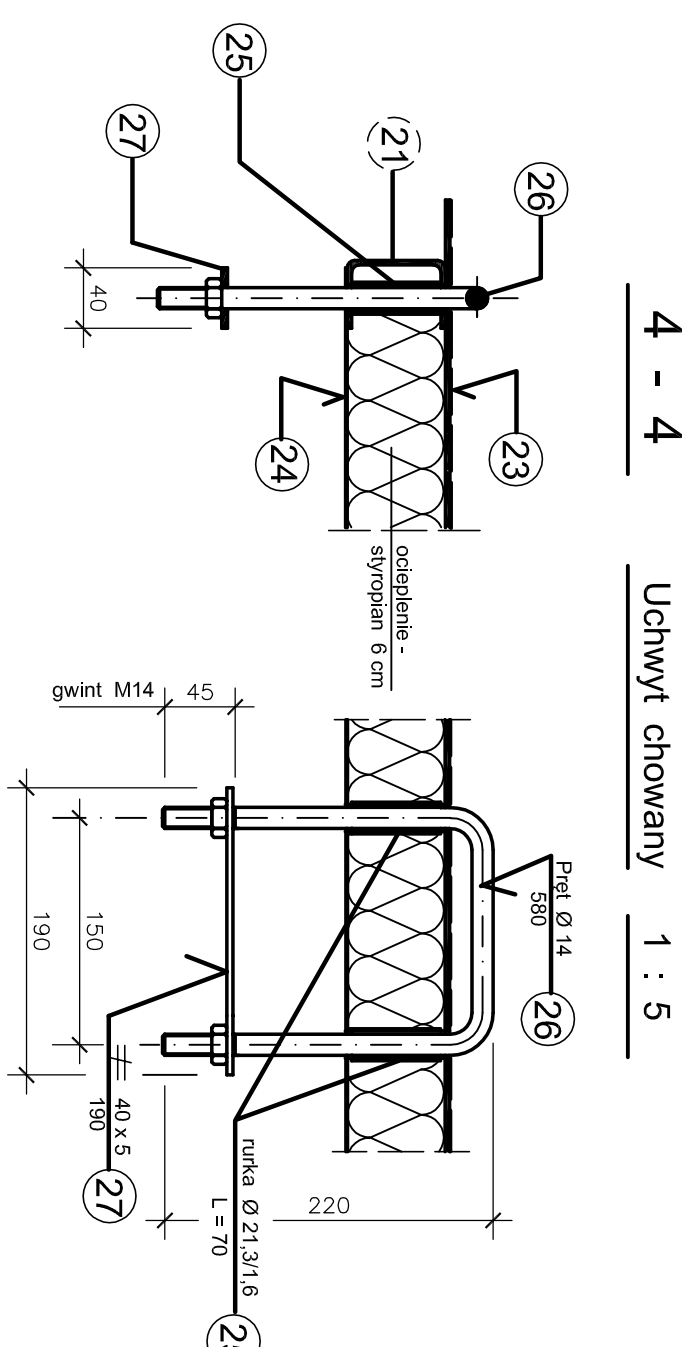
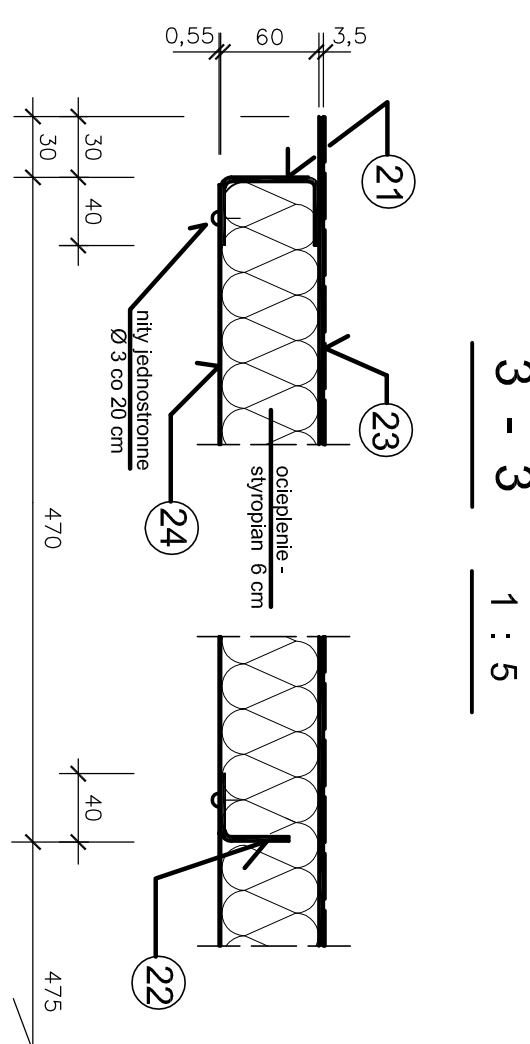
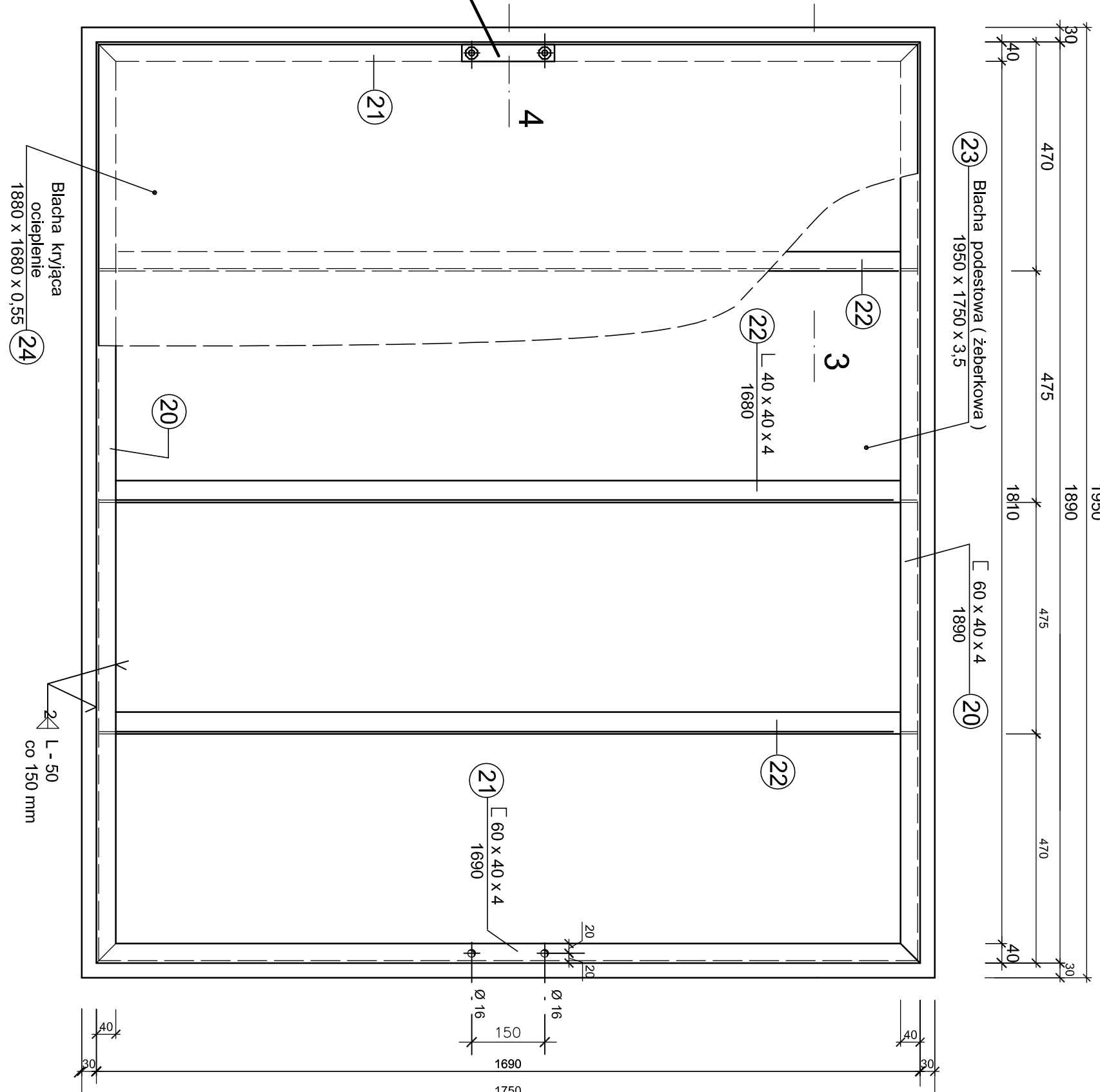


OK - 1	Okucie włazu	szt. 1
--------	--------------	--------



Pw - 1 Pokrywa wjazdu montażowego - ocieplona	szt. 1
---	--------

Widok od dołu



<u>Uchwył chowany</u>	<u>1 : 5</u>
-----------------------	--------------

STAL PROFILOWA - S235JR

UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I RYSUNKIEM K-10.
2. KONSTRUKCJA SPAWANA, SPOINY CIĄGŁE.
3. WYKAZ STAŁI STR. 25,26.

3. WYKAZ STALI STR. 25,26.

3. WYKAZ STALI STR. 25,26.

[illegible]